



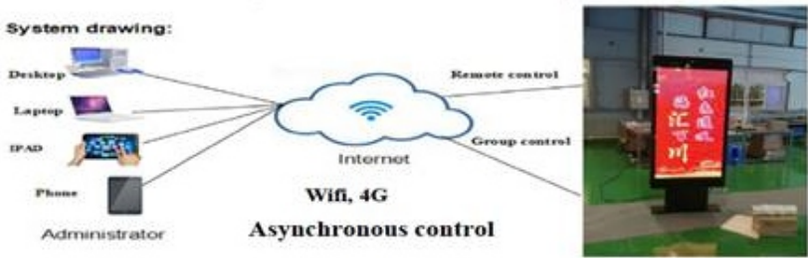
MUPI IM4

Aumenta la eficacia de tu publicidad





Especificaciones

Lámpara led	Brillantez	≥5,000 CD / m ²
	Tamaño de LED	SMD2525
Módulo	Pitch	4mm
	Densidad	62.500 pixeles / m ²
	Tipo de LED	SMD (3 en 1)
Mupi (cara única)	Tamaño del módulo	256x128
	Tamaño de la pantalla (mm)	1024x1792
	Resolución (puntos)	256x448
	Frecuencia de actualización	≥ 1920hz
	Medio ambiente	Outdoor
	Tasa de punto ciego	<0.0001
	MTBF	> 10,000 horas
	Tiempo de vida	> 100,000 horas
	Ajuste de brillo	100 niveles
	Gabinete	Sin vidrio
Fuente de alimentación	Voltaje de operación	AC220V, 50-60Hz
	Encendido / apagado	Automáticamente
	Consumo de energía promedio	460 w / m ²
	Consumo de energía máximo	1400w / m ²
Sistema de Control (Novastar)		
Maneras de conectar internet	Red WAN por 3G o wifi, sin límite de distancia Red LAN por cables RJ45 o ADSL, con distancia limitada	
Monitoreo inteligente	Ajustar el brillo automáticamente	
Funciones opcionales	GPS, cámara, altavoz, pila de carga	
Visualización de formato de contenido	Formatos de video	AVI, WMV, MPG, MOV, DAT, VOB, MP4, FLV, etc.
	Formatos de animación	GIF, SWF, etc.
	Formatos de imagen	Bmp, jpg, gif, wmf, ico, etc.
	Formatos de texto	Txt, rtf
Confiabilidad	Temperatura de funcionamiento	Temperatura de trabajo: -20 °C - + 50°C, temperatura de almacenamiento: -40 °C - + 80 °C
	Humedad de funcionamiento	10-90% RH
	Protección Intemperie	IP65 (tanto impermeable como a prueba de polvo), anti-UV
	Monitoreo remoto	Supervisar la posición de trabajo y el estado de trabajo en cualquier lugar, en cualquier momento.

Aplicaciones

La eficacia de los mupis publicitarios

Según algunos estudios, las personas pasan fuera de casa aproximadamente el 50% de su tiempo; eso significa que van por la calle a menudo y por lo tanto los anuncios que se encuentren en calles concurridas gozan de un alto grado de visibilidad. Imagina a todas las personas que están esperando el autobús en una marquesina en la que hay un mupi publicitario, sería inevitable que los que allí esperen se fijen en el anuncio. El ubicarlos en sitios habitualmente de espera es uno de los grandes puntos a favor de los mupis ya que se consigue que la gente pueda verlo con detenimiento.

En Integrated tenemos la tecnología de última generación y te ofrecemos 3 opciones según tus necesidades:

Mupi LED 1 Cara



Mupi LED 2 Caras



Mupi LED / Caja de Luz



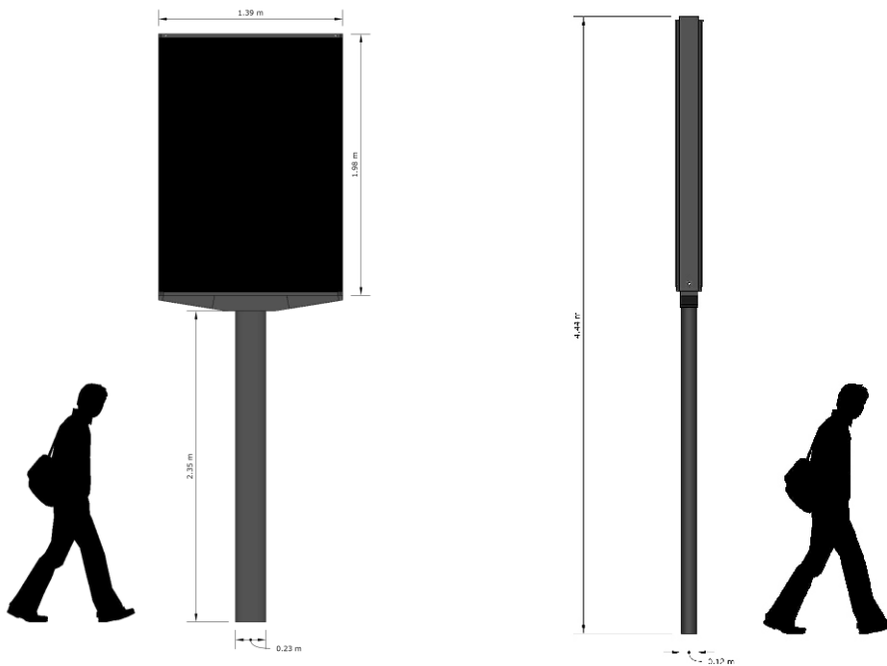
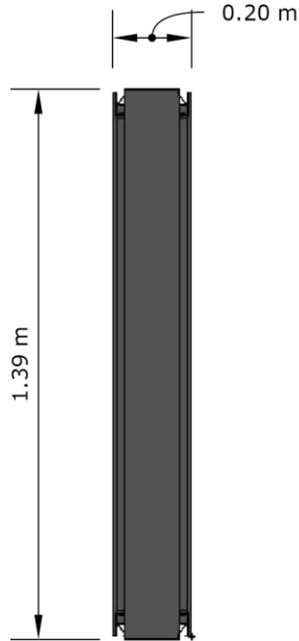
*Las imágenes son ilustrativas



Technology by:



Dimensiones y Estructura de acero



Technology by:





MANERA DE CONECTAR UN MUPI A INTERNET

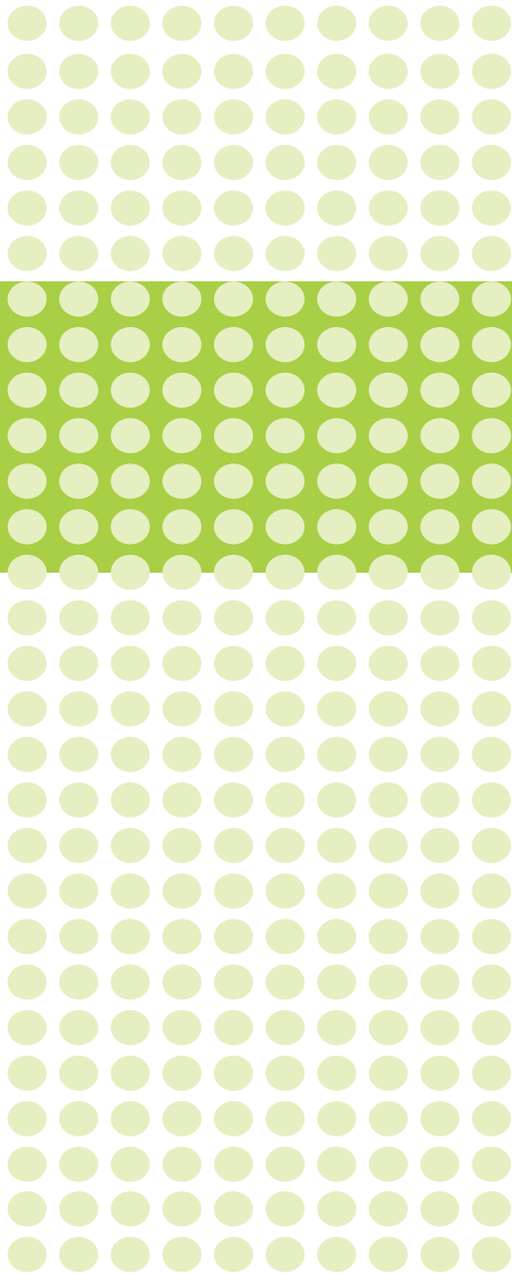
wifi Local	Si está cerca del Mupi el punto WiFi, puede conectar el WiFi a Internet, después usted puede controlarlo por el ordenador portátil/ de escritorio/ teléfono / Ipad dondequiera, sin límite de distancia, también puede ser controlado en grupos.
3G	Si el Mupi no tiene cerca la conexión WiFi, puede conectarse a través de una tarjeta SIM 3G para hacer la conexión a Internet, sin límite de distancia, también se puede controlar en grupos
Temperatura de operación	- 20° ~+ 50° C
Humedad de operación	10 - 90 % RH
Sensor de brillo	Ajuste automático de brillantez
Control remoto	Estados de trabajo controlados a distancia

Conectividad



Technology by:





www.integrated.com.mx